

Bt. 17. Cryp.
R. Friedländer
& Sohn Berlin.





INDEX BOTANICVS
SISTENS
OMNES FVNGORVM SPECIES

IN
D. C. H. PERSOONII
SYNOPSIS METHODICA FVNGORVM
ENVMERATAS

VNA CVM VARIETATIBVS ET SYNONYMIS,

CONFECTVS

A

D. G. H. L.

GOTTINGAE.

Apud HENRICVM DIETERICH.

1808.

INDEX

CONTENTS

OMNIBUS

THE

OF THE

THE

THE

THE

THE

THE

THE

Rectis literis impressa nomina Specierum, obli-
quis s. cursivis Varietatum et Synony-
morum.

A.

- AcrospERMum*
clavatum 630.
compressum 605.
dubium 630.
galeatum 678.
unguinosum 678.
Aecidium 204.
allii vrsini. 210.
anemones, *Perf.* 212.
anemones, *Hoffm.* 213.
asperifolii. 208.
berberidis. 209.
cancellatum. 205.
candidum 225.
cornutum. 205.
crassum 208.
euphorbiae 211.
ficariae. 208.
fuscum. 226.
galii 207.
grossulariae 207.
Orobi ruberosi. 210.
Oxyacanthae 206.
pini 215.
prenanthis. 208.
punctatum 212.
ranunculi acris. 210.
rharnni. 206.
rosae. 216.
rubellum. 207.
rumicis. 207.
scutellatum. 220.
sili falcariae. 212.
tragopogi. 211.
russilaginis. 209.
Aegerita. 684.
caesia 685.
candida 684.
pallida 685.
Agaric
des devins. 331.
pourpre Bull. 290.
tentatulé. 392.
Agaricus. 257.
abietinus, *Bull.* *Perf.*
486.
abietinus, *Schrad.* 480.
acerbus. 328.
acicularis. 469.
acuminatus. 410.
acutus. 316.
adonis. 391.
adstringens. 350.
adustus. 459.
aeneus. 302.
aeruginosus 419.
aestivus. 378.
affinis. 341.
albidus. 377.
albo-brunneus. 293.
albo-violaceus. 286.
albus. 363.
alliaceus, *Bull.* *Scop.*
Sowerb. 376.
alliaceus Linn. *Perf.* 375.
alliatu. 373.
alveus. 485.
alutarius. 265.

Agaricus

- amanitae*. 374.
amarus. 421.
amethysteus. 465.
amplus. 359.
androsaceus. Bull. 467.
androsaceus, Ehrh. Sowerb. 468.
angustus. 345.
anisatus. 323.
annularis. 271.
annularius. 270.
anomalus. 480.
appendiculatus. 423.
applicatus. 484.
araneosus. 282. 289.
arcuatus. 303.
ardosiaceus. 466.
arenatus. 293.
argentatus. 286.
argillaceus. 372.
argyraceus. 346.
armeniaceus. 299.
aromaticus. 306.
arundinaceus. 331.
arvensis. 418.
asserculorum. Batsch. 487.
asserculorum. Schrad. 486.
atro-albus. Bolt. 378.
atro-albus, Persf. 477.
atro-cinereus. 348.
atro-cyaneus. Batsch. 377.
atro-cyaneus, Persf. 344.
atro-punctus. 292.
atro-punctus. 353.
atro-rufus. 386.
atro-tomentosus. 472.
atro-virens. 319.
aurantiacus. 488.
aurantius. Bolt. Lightf. 335.
aurantius, Persf. 292.
auratus. 421.
aureus. 269.
auriellus. 268.
auriuenias. 310.
badipus. 318.
badius. Persf. 279.
badius. Schaeff. 248.
bellus. 452.
beryllus. Batsch. 419.
beryllus, Persf. 344.
betulinus. 486.
bicolor. 281.
biconus. 317.
bifidus. 446.
bolaris. 291.
Boltonii. 414.
brevipus. 360.
brevis. 354.
brunneus. 274.
bryophilus. 385. 495.
bufonius. 359.
bulbosus. Persf. Sowerb. 295.
bulbosus, Schaeff. 250.
bulbosus vernus. 250.
bullaceus. 412.
Bulliardii. 289.
butyraceus. 308.
byssitoides. 482.
caeruleescens. 277.
caeruleus. 324.
caesareus. 252.
caesius. Persf. 339.
caehus. Vahl. 428.
calceolarius. 259.
callochrous. 282.
callophyllus. 464.
callopus. 373.
campanella. 469.
campanulatus. 426.
campetris. 418.
candicans. Persf. 456.

eandicans. Schaeff. 420.
candidus. 287.
cantharelloides. 489.
cantharellus. 488.
caperatus. 273.
carcharias. 263.
carneus. 340.
carnosus. 475.
cartilagineus. 356.
castaneus. 298.
caudicinus. 271.
cauticinalis. 319.
ceraceus. 336.
ceratus. 374.
cerinus. 321.
cernuus. 423.
ceruicolor. 325.
ceruinus. Hoffm. 451.
ceruinus, Schaeff. 357.
chalybeus. 343.
chrysenterus. 321.
chryfodon. 365.
chrysoleucus. 457.
chrysophaeus. 338.
ciliaris. 416.
cimicarius. 434.
cinctulus. 411.
cinereo-rimosus. XXIX.
cinereus. 304. 321.
cinnamomeus. 297.
circinans. 326.
citrinellus. 384.
clauipes. 353.
clauus. Bolt. 392.
clauus, Schaeff. 389.
coccineus Pers. 334.
coccineus, Sowerb. 393.
cochleatus. 450.
cohaerens. 306.
collinitus. 281.
collinus. 330.
colubrinus. 258.
columbarius. 343.

comitalis. 352.
compressus. 363.
concentricus. 260.
conchatus. 476.
confertus. 426.
confluens. Pers. 368.
confluens, Sowerb. 450.
congregatus. 270.
conicus. 335.
conigenus. 388.
conocephalus. 427.
conopus. 285.
confimilis. 354.
conspertus. 318.
conspurcatus. 259.
continuus. 448.
Coprinus cepaeitipes. 416.
 — *cinereus*. 398.
 — *comatus*. 395.
 — *disseminatus*. 403.
 — *domesticus*. 404.
 — *ellipticus*. 406.
 — *ephemerus*. 406.
 — *ferrugineus*. 400.
 — *gossypinus*. 402.
 — *hortensis*. 400.
 — *lacunofus*. 401.
 — *macropus*. 402.
 — *macrorhizus*. 398.
 — *narcoticus*. 405.
 — *niveus*. 400.
 — *oblectus*. 397.
 — *papillatus*. 406.
 — *picaceus*. 397.
 — *plicatus*. 396.
 — *pulcher*. 404.
 — *radiatus*. 407.
 — *striatus*. 399.
 — *subsimilis*. 405.
 — *vitellinus*. 402.
coprophilus. 412.
coriaceus. 486.
cornucopioides. 450.

Agaricus

- coronarius.* 322.
corrugis. 424.
corticalis. 395.
corticola. 394.
cretaceus. Bull. 416.
cretaceus, Pers. 369.
cristatus. 259.
croceatus. 380.
croceo-coeruleus. 341.
croceus. Bolt. Sowerb. 264.
croceus, Pers. Schaeff. 297.
crustalinus. 326.
cucullatus. 372.
cucumis. 316.
cumulatus. 270.
cupularis. 454.
curuipes. 312.
cuspidatus. 425.
cyaneus. 419.
cyanipes. 464.
cyaneus. 276.
cyathiformis. Bull. 461.
— Schaeff. 448.
— Vahl. 449.
cyathoides. 460.
cylindricus. 396.
cynophallus. 378.
dasyopus. 348.
decipiens. Pers. 298.
decipiens, Willd. 552.
decolorans. 283.
decumbens. 286.
denigratus. 267.
dentatus. 476.
denticulatus. 423.
denudatus. 272.
depilatus. 408.
depluens. 484.
dichrous. 343.
dicolor. 462.
difformis. 462.
diffusus. 425.
digitaliformis. 403.
dilutus. 261. 300.
discoideus. 365.
discoors. 351.
dispar. 368.
distans. 409.
dryinus. 478.
dryophilus. 452.
dubius. 389.
dulcamarus. 324.
eburneus. 364.
echinatus. 419.
edulis. 418.
elatus. 332.
elegans. 391.
elephantinus. 459.
elixus. 460.
elongatus. 384.
ephemerns. 407.
epichysium. 462.
epigaeus. 484.
epigaeus, 377.
epiphyllus. 468.
epipterygius. 382.
equinus. 410.
ericaeus. 413.
ericetorum. 472.
ericeus. 456.
erythropus. 367.
esculentus. 388.
euchrous. 343.
eumorphus. 342.
exalbicans. 439.
excooriatus. 257.
expallens. 461.
exsuccus. 429.
extinctorius. Bolt. 417.
extinctorius, Bull. 401.
farinaceus. 453.
fascicularis. 421.
fastibillis. 326.
felinus. 261.

fertilis. 328.
fibrillosus. 424.
fibula. 471.
ficoides. 304.
filamentosus. 269.
fimbriatus. 466.
fimetarius. 397.
fimicola. 412.
simiputris. 408.
finius. 315.
fissus. 337.
fistulosus. 393.
flabelliformis. Bolt. 479.
flabelliformis. Schaeff.
475.
flaccidus. 449.
flavidus. Pers. Schaeff.
295.
flavidus, Sowerb. 415.
flavipes. 382.
flavo- cinereus. 478.
flavo- floccosus. 264.
flavo- virens. 319.
flexipes. 275.
floccosus. 268.
foenicicii. 410.
fornicatus. 474.
fragilis. Batsch. 455.
fragilis, Schaeff. 470.
fragrans. 455.
fulgens. 294.
fuligineus. 427.
fuligineus. 478.
fuluo- fuligineus. 284.
fuluosus. 304.
fulvus. 248.
fumosus. 348.
furfuraceus. Bull. 301.
furfuraceus, Pers. 454.
fusco pallidus. 270.
fusco- purpureus. 451.
fuscus. 436.
fulipes. 312.

galericulatus. 376.
galopus. 379.
geophilus. 340.
gibbus. 449.
gilvus. 448.
glandifer. 352.
glandulosus. 476.
glauco- pus. 282.
glaucus. 345. 484.
glutinosus. 408.
gomphus. 292.
gossypinus. 402.
gracilis. 425.
grandis. 329.
granulosus. 264.
graneolens. 361.
griseo- tomentosus. 475.
guttatus. 265.
gymnopodius. 311.
haematochelis. 296.
haematopus. 379.
haematospermus. 261.
heluelloides. 492.
heluolus. Pers. 273.
heluolus. Schaeff. 413.
heluolus s. Pers. 274.
hemitrichus. 296.
hercynicus. 278.
hinnuleus. 274.
hirsutus. 487.
hortensis. 362.
Hudloni. 390.
humilis. 360.
hyalinus. 247.
hydrogrammus. 470.
hypnorum. 385.
hypoanthus. 337.
ianthinus. 339.
ichoratus. 431.
imadophilus. 463.
immutabilis. 372.
imperialis. 253.
inamoenus. 335.

Agaricus

- incanus.* 465.
- incarnatus.* 249. 431.
- incisus.* 310.
- inconstans.* 475.
- incurvus.* 342.
- inflexus.* 337.
- infractus.* 283.
- infundibuliformis.* 449.
- infundibulum.* 461.
- inquinatus.* 294.
- integer.* 438.
- integrellus.* 393.
- inuolutus.* 448.
- inuoluatus.* 327.
- ionides.* 338.
- iozzolus.* 364.
- irrigatus.* 361.
- labyrinthiformis.* 500.
- laceratus.* 336.
- lacrymabundus.* 409.
- lactescens.* 379.
- lacteus.* Bull. 469.
- lactens.* Pers. 394.
- lactifluus.* 432. 433. 434.
- *acris.* 437.
- *alneti.* 437.
- *aurantiacus.* 432.
- *controuersus.* 430.
- *deliciosus.* 432.
- *dulcis.* 434.
- *flexuosus.* 430.
- *fuluo-croceus.* 432.
- *innocuus.* 434.
- *liuido-rubescens.* 437.
- *luridus.* 436.
- *necator.* 435.
- *pallidus.* 431.
- *piperatus.* 429.
- *plumbeus.* 435.
- *pyrogalus.* 436.
- *querceti.* 434.
- *ruber.* 433.
- *subdulcis.* 433.
- *testaceus.* 431.
- *theiogalus.* 431.
- *torininosus.* 430.
- *umbrinus.* 435.
- *viscosus.* 438.
- *xylophilus.* 438.
- lactus.* 334.
- laeuigatus.* 380.
- lamprocephalus.* 300.
- lateralis.* 481.
- lateritius.* Batsch. 326.
- lateritius.* Schaeff. 421.
- latus.* 276.
- leiopus.* 362.
- lentus.* 283.
- leoninus.* 337.
- leptocephalus.* 381.
- lepturus.* 327.
- leucocrocus.* 367.
- leucophyllus.* 309.
- leucopodius.* 333.
- leucopus.* 333.
- leucozanthus.* 319.
- lignatilis.* Bull. 272.
- lignatilis.* Pers. 368.
- lignorum.* 400.
- linacinus.* 355.
- lineatus.* 383.
- liquiritiae.* 306.
- liuidus.* 465.
- lobatus.* 450.
- longicaudus.* 332.
- longipes.* 314.
- lubricus.* 307.
- lucidus.* 299.
- luridus.* 321.
- luteo-albus.* 383.
- luteus.* 416. 443.
- lycoperdoides.* 325.
- macropus.* 275.
- macrorrhizus.* 313.
- macrourus.* 410.

maculatus. 254.
maculosus. 283.
madreporius. XXIX.
mappa. 251.
margaritiferus. 254.
morginatus. 272. 422.
marginellus. 309.
medius. 272.
meisneriensis. 305.
melaleucus. 355.
melanospermus. 420.
meleagris. 347.
melinoides. 387.
melleus. 270.
membranaceus. 381.
425. 449.
mesomorphus. 262.
micaceus. 400.
miniatus. 304.
minor. 249.
mitis. 481.
molibdosephalus. 302.
mollis. Bolt. 349.
Bull. 457.
mollis, Schaeff. 480.
montanus. 428.
montosus. 330.
mucidus, Persf. 266.
mucidus, Schrad. 267.
mucor. 469.
mucosus. 281.
multicolor. 350.
multifidus. 485.
muricatus. 264.
murinaceus. 356.
muscigenus. 493.
muscoides. 492.
muscornum. 470.
mutabilis. 271.
myodes. 255.
myomyces. 345.
nanus. 357.
nebularis. 349.

nemoreus. 305.
nidulans. 482.
nigrella. 463.
nigrescens. 262. 436.
nigricans. 459. 477.
nigripes. 314. 467.
nitens, Batsch. 359.
nitens, Sowerb. 364.
Vahl. 409.
nitidus, Fl. Dan. 267.
nitidus, Persf. 413.
nitratus. 356.
niualis. 454.
niueus. 377. 483.
notatus. 296.
nudus. 277.
nutans. 383.
obconicus. 457.
obesus. 330.
oblectus. 398.
obscurus. 347.
obtus. 428.
ochraceus. 264. 478.
ochroleucus. 295.
odorus. 323.
orcellus. 473.
oreades. 305.
ostreatus. 477.
ouatus. 396.
ouinus. 303.
pallidus. 328.
palmaris. 474.
pantherinus. 259.
papilionaceus. 410.
papyraceus. 425.
parasiticus. 371.
pardinus. 346.
paruulus. 327.
pascuus. 427.
pectinaceus. 438.
pedis equini facie. 536.
pellitus. 366.
pellopermus. 424.

Agaricus

- pellucidus.* 317.
perforans. 468.
peronatus. 331.
phaioccephalus 302.
phalloides. 252.
phonospermus. 328.
phyllophilus. 457.
picaceus. 397.
picreus. 315.
pilipes. 371.
pilotellus. 387.
pilosus. Hudf. 390.
pilosus. Persf. 380.
pilosus. Schaeff. 312.
piperatus. 443.
pithyus 394.
planus. Bolt. 484.
planus. Persf. 480.
platyphyllus. 362.
plicatus. 382. 404.
plumbeus. 247. 435.
pluinofus. 347.
pluteus. 357.
politus. Bolt. 419.
politus. Persf. 465.
polygrammus. 377.
polymyces 269.
pomposus. 421.
porcellaneus. 396.
porreus. 376.
porrigens. 480.
praecox. 420.
praemorsus. 377.
pratensis. Persf. 304.
prutenfis. Sowerb. 331.
praticola. 422.
prinulus. 421.
procerus. 257.
pruinatus. 490.
prunulus. 457.
psammocephalus. 294.
plittacinus. 335.
pubescens. 483.
pudens. 313.
pullatus. 399.
pullus. 349.
puluerulentus. 422. 454.
pulvinatus. 370.
pumilus. 317.
punctatus. 274.
purpureus. Bolt. 339.
purpureus. Persf. 290.
purus. 339.
pussillus. 317. 395.
putulatus. 354.
pyriformis. 317.
pyriodorus. 300.
pyxidatus. 471.
quercinus. 485. 500.
racemosus. 389.
radicatus. Bull. 266.
radicatus. Persf. 313.
ramealis. 375.
ramentaceus. 263.
raphanoides. 324.
reflexus. 311.
repandus. 301.
repandus. 329.
repens. 367.
reticulatus. 341.
rhabarbarinus. 271.
rigens. 288.
rigens. 357.
rimosus. 310.
risigallinus. 442.
rimulosus. 369.
rosellus. 453.
roseus. Bull. Sowerb. 339.
roseus. Persf. 393.
roseus. Schaeff. 338.
rotula. 467.
rubens. 290.
rubescans. Persf. 366.
rubescens. Schaeff. 433.
rubiginosus. 385.

rufo-lamellatus. 461.
rufo-olivaceus. 285.
rufus. 293. 433.
rugatus. 469.
ruffala. 358.
 — *alutaceus.* 441.
 — *angustata.* 446.
 — *aureus.* 442.
 — *caeruleus.* 445.
 — *campanulatus.* 440.
 — *cynoxanthus.* 445.
 — *depallens.* 440.
 — *emeticus.* 439.
 — *esculentus.* 441.
 — *foetens.* 443.
 — *fragilis.* 440.
 — *furcatus.* 446.
 — *griseus.* 445.
 — *lacteus.* 459.
 — *lividus.* 446.
 — *luteus.* 442.
 — *nauseosus.* 446.
 — *nitidus.* 444.
 — *niveus.* 438.
 — *ochraceus.* 443.
 — *ochroleuca.* 443.
 — *olivascens.* 447.
 — *purpureo-fuliginea.*
 444.
 — *rosaceus.* 439.
 — *sublyptica.* 441.
 — *virescens.* 447.
 — *vitellinus.* 442.
rutilans. 320.
saccharinus. 469.
sagarum. 331.
salicinus. 344.
salignus. 478.
sanguinalis. 430.
sanguineus. 289.
scaber. 301.
Schaefferi. 373.
sciodes. 346.

Scopolii. 376.
semiglobatus. 407.
semioquatus. 408.
semipetiolatus. 481.
semistriatus. 404.
sepiarius. 487.
sericellus. 358.
sericeus. Pers. 366.
sericeus. Plan. fung. Erf.
 461.
serotinus. 479.
fertula. 463.
sessilis. 483.
silaceus. 421.
sinuatus. Bull. 329.
sinuatus. Pers. 483.
sordarius. 370.
sordidus. 461.
spadiceus. 423.
spathulatus. 479.
sphagnorum. 386.
sphaleromorphus. 266.
sphinx. 314.
splendens. Pers. 452.
splendens. Vahl. 267.
spurius. 288.
squamosus. Pers. 409.
squamosus. Schaeff. 459.
 Villars. 257.
squamula. 468.
squamulosus. 449.
squarrosus. Schaeff. 268.
squarrosus. Vahl. 408.
stercorarius. 407.
stipatus. 423.
stipitis. 270.
striato-pellucidus. 485.
striatulus. 485.
striatus. 403.
strobilinus. 393.
stylobates. 390.
stypticus. 481.
subantiquatus. 260.

Agaricus

- subcarneus.* 453.
subhepaticus. 428.
subinuolatus. 431.
subpurpurascens. 280.
subrepandus. 300.
subsimilis. 284.
subtortus. 284.
sulphureus. 322.
tardus. 461.
telephorus. 307.
tenacellus. 387.
tenellus. 384.
tener. 386.
tephroleucus. 351.
tephromelas. 484.
terresiris. 298.
terreus. 346.
tessellatus. 474.
tigrinus. 458.
titubans. 415.
togularis. 262.
tomentosus. 399.
tortilis. 454.
torulosus. 475.
trabeus. XXIX.
tremulus. 368. 484.
trichaeus. 451.
trichopus. Persf. 308.
trichopus. Scop. 394.
tricolor. 487.
tristis. 335.
truncatus. 458.
truncigenus. 448.
truncorum. 298. 401.
tuberosus. 374.
tubula. 471.
tumidus. 350.
turbineatus. Bull. 294.
turbinatus. Sowerb. 283.
udus. 414.
ulmarius. 473.
umbilicatus. 456.
umbrinus. 280.
umbrosus. 358.
undulatus. 371.
unicolor. 273.
urens. 333.
vaccinus. 293.
vaginatus. 247. 248.
Vaillantii. 472.
valens. 267.
vaporarius. 418.
variabilis. 483.
variecolor. 280.
variegatus. 391.
varius. Bolt. 414.
varius. Schaeff. 282.
velutinus. 409.
velutipes. 314.
venosus. 467.
verrucosus. 254. 256.
versicolor. Persf. 327.
verticolor. Plan. fung. Erf. 486.
vialis. 310.
vinosus. 309.
violaceo-cinereus. 279.
violaceo-fulvens. 483.
violaceus. Linn. 277.
violaceus. Schaeff. 279. Sowerb. 281.
virgineus. Batsch. 364.
virginæus. Schaeff. 456.
viridis. 324.
viscidus. 291.
vitulinus. 305.
voluacens. 249.
voluaceus minor. 249.
vulgaris. 394.
xerampelinus. 320. 441.
zonarius. 430.
Amanita. 246.
ampla. 255.
aspera. 256.
aureantiaca. 252.
badia. 248.

bulbosa. 250.
caesarea. 252.
circinnata. 255.
citrina. 251.
formosa. 253.
fulva. 248.
fuscescens. 247.
hyalina. 247.
incarnata. 248.
livida. 247.
mappa. 251.
muscaria. 253.
pallescens. 247.
puella. 253.
pusilla. 249.
rubescens. 254.
spadicea. 248.
subviscida. 248.
umbrina. 254.
verna. 250.
virescens. 255.
virgata. 249.
viridis. 251.
Arcyria. 182.
 albida. 184.
 cinerea. 184.
 flava. 184.
 incarnata. 185.
 leucocephala. 183.
 punicea. 185.
Ascidium.
 ovale. 685.
Ascobolus. 676.
 carnea. 676.
 furfuraceus. 676.
 glaber. 677.
 immersus. 677.
Ascophora. 685.
 mucedo. 201.
 ovalis. 685.
 perennis. 685.
Aspergillus.
 capitatus. 692.

cespitosus. 694.
 terrestris. 692.
Auricularia.
 caryophyllea. 567.
 corticalis. 573.
 ferruginea. 568.
 reflexa. 570.
 tabacina. 569.
 B.
Batarrea. 129.
 phalloides. 129.
Boletus. 503.
 abietinus. 541.
 acanthoides. 521.
 adustus. 529.
 aereus. 511.
 albidus. *Pers.* 515.
 albidus. *Sowerb.* 526.
 alneus. 528.
 amaricans. 531.
 amarus. 511.
 angustatus. 502.
 annularius. 503.
 annulatus. 503.
 appendiculatus. 507.
 applanatus. 536.
 arcularius. 518.
 aurantius. 504.
 badius. 523.
 betulinus. 535.
 biennis. 550.
 brunialis. 517.
 buglossum. 549.
 bulbosus. 510.
 byllinus. 548.
 caesius. 526.
 calceolus. 523.
 calopus. 513.
 cancellatus. 241.
 — *flavescens.* 242.
 candidus. 524.
 carinthiacus. 514.
 carpineus. 529.

Boletus

- castaneus. 509.
candicinus. 524.
cellulosus. 521.
ceratophora. 533.
ceratophorus. 533.
cinereus. 504.
cinnabarinus. 540.
cinnameus. 515.
circinans. 505.
citrinus. 524.
coccineus. 540.
communis. 507.
conchatus. 538.
confragosus. 501.
constrictus. 508.
contiguus. 544.
coriaceus. 518.
continatus. 503.
crispus. 529.
cristatus. 522.
croceus. 525.
cryptarum. 542.
cyanescens. 508.
destructor. 543.
dryadeus. 537.
durus. 523.
edulis. 510.
elephantinus. 510.
ellipticus. 535.
erythropus. 513.
fasciculatus. 517.
fauns. 542.
felleus. 509.
ferruginatus. 508.
ferrugineus. 506.
ferruginosus. 544.
fimbriatus. Bull. 518.
fimbriatus. Pers. 546.
flavo-rufus. 505.
flavus. 503.
floriformis. 522.
fomentarius. 536.
fraxineus. 535.
frondosus. 520.
fuliginosus. 516.
fumosus. 530.
fuscus. 527.
giganteus. 521.
hepaticus. 549.
heteroclitus. 528.
hippocrepis. 537.
hispidus. 526.
igniarius. 534.
imbriatus. 531.
incarnatus. 546.
infundibuliformis. 516.
infundibulum. XXX.
inquinans. 505.
intybaeus. 520.
labyrinthiformis. 501.
laccatus. 522.
laerymans. 496.
lacteus. 517.
lactifluus. 506.
lariis. 532.
lateralis. 524.
leptocephalus. 519.
leucomelas. 515.
leucopodius. 504.
lipsiensis. 537.
lucidus. 522.
luridus. 512.
lutescens. 539.
luteus. 503.
magnus lulii mensis.
512.
marginatus. 534.
medulla panis. 544.
menalopus. 517.
mollis. 526.
molluscus. 547.
mucidus. 546.
nitens. 522.
nitidus. 547.
nummularius. 519.
obliquus. 548.

obtus. 538.
ochraceus. 539.
odoratus. Pers. 532.
odoratus. Schrad. 533.
ovinus. 516.
perennis. Batsch. 523.
perennis. Linn. Pers. 518.
piperatus. 507.
platyporus. 521.
polycephalus. 520.
polymorphus. 533.
polyporus. 516.
pomaceus. 538.
pseudo-igniarius. 537.
purgans. 531.
radiatus. 528.
radicans. 507.
radula. 547.
ramosissimus. 520.
ramosus. Bull. 549.
ramosus. Vahl. 519.
resinosus. 527.
reticulatus. Pers. 548.
reticulatus. Pers. Schaeff. 508.
rubeolarius. 512.
rubiginosus. 527.
rufus. 504.
rutilans. 525.
salicinus. Bull. 530.
salicinus. Gmel. 543.
sanguineus. Pers. 513.
sanguineus. Pers. Linn. 541.
scaber. 505.
sebaceus. 543.
sinuosus. 501.
spongiosus. 543.
squamosus. 521.
stipitatus. 540.
stypicus. 525.
suaueolens. Bull. 502.

suaueolens. Linn. 530.
suberosus. 501. 530.
substrictus. 516.
subterraneus. 540.
subtilis. 548.
subtomentosus. Bolt. 518.
subtomentosus. Linn. Pers. 506.
terreus. 513.
triqueter. 528.
tuberaster. 514.
tuberculosus. 545.
tuberosus. 511.
umbellatus. 519.
ungulatus. 537.
unicolor. 551.
vaporarius. 546.
varius. 523.
velatinus. Pers. 559.
velutinus. Vahl. 527.
vernicosus. 522.
vernus. 517.
versicolor. 540.
villosus. 527.
vitreus. 545.
Botrytis. 690.
alba. 690.
cinerea. 690.
ramosa. 690.
simplex. 690.
spicata. 690.
Bouilla. 136.
furfuracea. 138.
nigrescens. 136.
plumbea. 137.
pusilla. 138.
Burcardia.
globosa. 632.
turbinata. 632.
Byffus.
antiquitatis. 701.
aurea. 697.

- bombycinus.* 696.
- candida.* 704.
- cespitosa.* 699.
- floccosa.* 696.
- fruticulosa.* 688.
- fulva.* 695.
- mollissima.* 702.
- nigra.* 701.
- nigricans.* 699.
- petraea.* 697. 701.
- phosphorea.* 697.
- septica.* 702.
- subterranea.* 696.
- C.
- Carpobolus.*
- albicans.* 115.
- Ceratonema.*
- rigidum.* 695.
- Ceratophora.*
- fribergensis.* 533.
- Clathrus.* 241.
- cancellatus.* 241.
- denudatus.* 186.
- flavesceus.* 242.
- nudus.* 188.
- ruber.* 241.
- stipitatus.* 177.
- turbinatus.* 180.
- voluaceus.* 241.
- Clauaria.* 585.
- abietina.* 588.
- acrospERMum.* 605.
- aculeiformis.* 596.
- amathyſtea.* 590.
- angustata.* 602.
- anthocephala.* 584.
- Ardenia.* 599.
- argillacea.* 601.
- atro-purpurea.* 609.
- aurantia.* 598.
- aurea.* 594.
- bisurca.* 601.
- botrytis.* 587.
- brachiata.* 688.
- byssida.* 593.
- capillaris.* 606.
- capitata.* 3.
- caput Medusae.* 564.
- ceranoides.* 594.
- cespitosa.* 598.
- cincta.* 596.
- cinerea.* 586.
- cornea.* 596.
- corniculata.* 589.
- cornu alces.* 595.
- crispa.* 585.
- cristata.* 591.
- crocea.* 595.
- cylindrica.* 603.
- damicornis.* 595.
- digitata.* 7.
- eburnea.* 603.
- elegans.* 595.
- epiphylla.* 612.
- ericetorum.* 600.
- erythropus.* 606.
- falcata.* 604.
- fallax.* 591.
- fasciculata.* 601.
- ferruginea.* 611.
- filiformis.* 704.
- fimbriata.* 592.
- fistulosa.* 599.
- flabellaris.* 584.
- flammea.* 594.
- flava.* 586.
- flavipes.* 602.
- formosa.* 585.
- fragilis.* 603.
- fumosa.* 602.
- furcata.* 589.
- fusiformis.* 601.
- galeata.* 678.
- glossoides.* 596.
- gracilis.* Bolt. 603.
- gracilis.* Pers. 592.

Clavaria

granulata. 607.
grisea. 586.
gyrans. 606.
herbarum. 605.
herculeana. 597.
hercynica. 595.
helucola. 598.
hypoxylon. 5.
inaequalis. 601.
laciniata. 583.
ligula. 596.
luteola. 598.
macrosporus. 593.
major. 596.
micans. 604.
militaris. 1.
mucida. 595.
muscicola. 606.
muscoides. 589. 590.
nigrita. 604.
niuea. 591.
obtusata. 604.
ophioglossoides. 604.
 608.
ovata. 605.
palinata. Persf. 588.
palmata. Scop. 584.
phacorrhiza. 607.
phalloides. 612.
phosphorea. 705.
pilipes. 599.
pistillaris. Bolt. 601.
pittillaris. Persf. 597.
plebeja. 587.
polymorpha. 600.
pratensis. 590.
puccinia. 688.
puluinata. 597.
purpurea. 600.
pufilla. 605.
pyxidata. 589.
radicosa. 4.
resinosorum. 229.

rufa. 600.
rugosa. 594.
sanguinea. 587.
serpentina. 610.
simplicissima. 598.
solida. 603.
spathulata. 610.
spinulosa. 587.
striata. Hoffm. 596.
striata. Persf. 602.
stricta. 588.
subtilis. 592.
tenacella. 591.
teres. 598.
tomentosa. 590.
trichopus. 590.
triuncialis. 600.
truncata. 499.
tuberosa. 593.
vermiculata. 603.
viridis. 610.
viscosa. 594.
Conoplea. 234.
 atra. 235.
 cylindrica. 235.
 hispidula. 235.
 sphaerica. 234.
Corallifungus.
 argenteus. 706.
Coralloides.
 fungiforme. 204.
Corticium.
 acerinum. 581.
 alutaceum. 576.
 caesium. 579.
 cinereum. 579.
 ferugineum. 578.
 foetidum. 582.
 fuscum. 578.
 hydnoideum. 576.
 incrustans. 577.
 polygonium. 574.
 roseum. 575.

16
subalbicans. 576.
sulphureum. 579.
viscosum. 580.
Craterella.
ambigua. 565.
cornucopioides. 491.
crispa. 493.
pallida. 565.
Cribraria. 189.
argillacea. 193.
aurantiaca. 194.
cernua. 189.
coccinea. 190.
fulva. 193.
intermedia. 193.
intricata. 195.
macrocarpa. 192.
microcarpa. 190.
micropus. 194.
pyriformis. 193.
rufescens. 193.
splendens. 191.
tenella. 195.
venosa. 191.
vulgaris. 194.
Cyathus. 236.
agrestis. 238.
crucibulum. 238.
deformis. 240.
farctus. 239.
laevis. 237.
nitidus. 238.
olla. 237.
scutellaris. 239.
scutellatus. 239.
striatus. 237.
D.
Daedalea. 499.
angustata. 502.
confragosa. 501.
gibbosa. 501.
quercina. 500.
suavicolens. 502.

Dematium. 694.
abietinum. 699.
antennaeforme. 694.
arborescens. 696.
articulatum. 694.
hombycinum. 696.
brassicae. 699.
ciliare. 694.
cinnabarinum. 697.
epiphyllum. 695.
fungorum. 699.
herbarum. 699.
hippocastani. 698.
impressum. 698.
incanum. 695.
ollare. 697.
petraeum. 697.
rupestre. 696.
salicinum. 699.
sphaericum. 234.
frigosum. 695.
stuposum. 696.
verticillatum. 694.
violaceum. 697.
virescens. 698.
Dictydium.
microcarpum. 191.
umbilicatum. 190.
venosum. 191.
Diderma. 164.
complanatum. 168.
contortum. 166.
difforme. 167.
floriforme. 164.
globosum. 167.
ochraceum. 166.
parasiticum. 165.
ramosum. 166.
stellare. 164.
testaceum. 167.
umbilicatum. 165.
vernicosum. 165.

Didymium.
farinaceum. 175.
parietinum. 195.
testaceum. 167.

E.

Eluella.
brassicae. 123.
cochleata. 638.
cucullata. 611.
hemisphaerica. 648.
lilacina. 572.
mitra. 618.
pusilla. 668.

Embolus.
lacteus. 188.
pertusus. 187.

Erineum. 699.
acerinum. 700.
alneum. 701.
aureum. 700.
fagineum. 700.
populinum. 700.
pyrinum. 700.
tiliaceum. 700.

F.

Fistulina.
buglossoides. 549.

Fuligo. 159.
candida. 162.
flava. 161.
laevis. 160.
pallida. 161.
rufa. 159.
vaporaria. 161.
violacea. 160.

Fungoides.
fuseum. 643.

Fungus.
cespitosus. 519.
chinensium Mokusin.
245.
coralloides flavesceus.
242.

coralloides purpureus.
241.

phalloides batavus. 246.
— *gallus.* 246.

G.

Geastrum. 131.
anglicum. 135.
coliforme. 131.
coronatum. 132.
hygrometricum. 135.
minus. 133.
multifidum. 132.
pectinatum. 132.
quadrifidum. 133.
rufescens. 134.
Woodwardi. 132.

Geoglossum. 607.
atro-purpureum. 609.
capitatum. 608.
glabrum. 608.
glutinosum. 609.
hirsutum. 608.
olivaceum. 610.
purpurascens. 609.
uliginosum. 608.
viride. 610.
viscosum. 609.

H.

Helotium. 677.
aciculare. 677.
aureum. 678.
fimitarium. 678.
galeatum. 678.
glabrum. 679.
hirsutum. 679.
menalopus. 679.

Heluella. 614.
acaulis. 614.
aeruginosa. 617.
agariciformis. 677.
albida. 616.
atra. 617.
brunnea. 618.

B 2

cantharelloides. 489.
cartilaginea. 665.
caryophyllea. 565.
cinerea. Afzel. 616.
cinerea. Villars 617.
coccinea. 638.
crispa. 493.
dimidiata. 493.
esculenta. 618.
fuliginosa. 616.
fusca. 615.
gelatinosa. 613.
hybrida. 621.
hydrolips. 491.
infula. 617.
laricina. 614.
lencophaea. 616.
membranacea. 494.
mesenterica. 571.
mitra. 615.
mitra. 616. 618.
monacella. 615.
nigricans. 617.
niuea. 616.
nuda. 618.
pallens. 616.
Relhani. 614.
retirurga. 494.
rubiginosa. 567.
spathulata. 610.
sulcata. Afzel. 615.
sulcata. Willd. 615.
tubaeformis. 490.
vesiculosa. 641.

Heridium.

coralloides. 563.

Himantia. 703.

albida. 704.
candida. 704.
domestica. 703.
farinacea. 704.
lateritia. 704.
sulphurea. 703.

umbrina. 704.

Hydnum. 554.

abietinum. 564.
auriscalpium. 557.
candidum. 552.
caput Medusae. 564.
ceruinum. 554.
cirratum. 558.
clathroides. 563.
compactum. 556.
concrescens. 556.
coralloides. 563.
crustosum. 561.
cyathiforme. 557.
Dauisii. 559.
decipiens. 551.
diaphanum. 563.
erinaceus. 560.
farinaceum. 562.
ferrugineum. 562.
floriforme. 556.
fragile. 561.
gelatinosum. 560.
imbricatum. 554.
macrodon. 560.
microdon. 561.
mucidum. 561.
niueum. 563.
obtusum. 562.
occarium. 559.
ochraceum. 559.
orbiculatum. 559.
paradoxum. 553.
parasiticum. 558.
repandum. 555.
rufescens. 555.
spadiceum. 557.
spathulatum. 553.
squamosum. 554.
stalacticum. 564.
suaveolens. 558.
sublamellosum. 551.
subsquamosum. 555.

thaelaeophora. 566.
tomentosum. *Perf.* 556.
tomentosum. *Schrad.*
562.

Hydrogora.
crystallina. 117.

Hydrophora.
minima. 202.
stercorea. 201.

Hypogaeum.
ceruinum. 156.

Hypoxylon. 1.
ciliare. 695.
granulosum. 9.
operculatum. 21.
phoeniceum. 81.

Hysterium. 97.
abietinum. 101.
angustatum. 99.
arundinaceum. XXVIII.
cinereum. 99.
conigenum. 102.
crispum. 101.
elatinum. XXVIII.
fagineum. XXVIII.
fraxini. 100.
globosum. 98.
limitatum. XXVIII.
longum. 99.
mytilinum. 97.
nigrum. 100.
pinastrum. XXVIII.
pulicare. 98.
quercinum. 100.
rubi. 100.
strigosum. 102.
taxi. 99.
truncatum. 98.

I.

Isaria. 687.
agaricina. 688.
carnea. 689.
citrina. 689.

crassa. 687.
epiphylla. 688.
mucida. 688.
saccharina. 689.
stemonitis. 687.
truncata. 687.
umbrina. 689.

K.

Kohlentaubling. 459.

L.

Lachnum.
agaricinum. 653.

Lastarius.
lateritius. 432.

Lapis.
crinitus. 697.

Leotia. 611.
aeicularis. 677.

Bulliardi. 612.

circinans. 612.

conica. 613.

Dicksoni. 612.

simetaria. 678.

lubrica. 613.

Ludwigii. 611.

laricina. 614.

marcida. 613.

mitrula. 611.

Lepra.

carnea. 114.

rosea. 114.

Licea. 195.

bicolor. 195.

circumscissa. 196.

flexuosa. 197.

pusilla. 196.

variabilis. 197.

Lichen.

aidaelus. 705.

atratus. 670.

colliculosus. XXVII.

elatinus. 28.

excavatus. 674.

920
hippotrichodes. 705.
pulicaris. 98.
radiciformis. 705.
rosaceus. 38.
roseus. 114.
scriptus. 98.
Lycogala. 157.
 argentea. 157.
 conica. 159.
 griseum majus. 157.
 luteum. 181.
 miniata. 158.
 punctata. 158.
 turbinata. 158.
Lycoperdastrum.
 rotundum. 156.
 tuberosum. 156.
Lycoperdoides.
 album. 152.
Lycoperdon. 140.
 aestivum. 129.
 album. 140. 146.
 anemones. 212.
 ardefiaceum. 137.
 arrhizon. 137. 152.
 atrum. 8.
 aurantium. 153.
 bouista. 141.
 caelatum. 141.
 caepae facie. 155.
 cancellatum. 205.
 candidum. 146.
 capitatum. 152.
 carcinomale. 151.
 carpobolus. 115.
 caryophyllum. 222.
 cepiiforme. 142.
 ceruinum. 153. 156.
 cinereum. 170.
 coliforme. 131.
 complanatum. 170.
 corniculatum. 205.
 corniferum. 205.

defossum. 153.
echinatum. 147.
epidendrum. 158.
epiphyllum. 209.
equinum. 204.
euphorbiae. 211.
excipuliforme. 143.
fauaceum. 177.
fenestratum. 133.
fornicatum. 133.
fragile. 165.
furfuraceum. 138.
gemmatum. 141. 145.
gibbosum. 128.
giganteum. 140.
globosum. 137.
gossypinum. 150.
gulosorum. 126.
herculeum. 151.
hirtum. 145. 148.
hydrophorum. 66.
hyemale. 144.
lacunosum. 146.
lineare. 228.
lumbricale. 182.
magnum. 144.
maninaeforme. 145.
maximum. 140.
molle. 150.
muscorum. 121.
nigrescens. 146.
ouoideum. 149.
papillatum. 142.
parasiticum. 166.
pedunculatum. 139.
penicillatum. 206.
perlatum. 145.
phalloides. 129.
pini. 213.
pisiforme. 159.
poculiforme. 159.
polyrhizon. 156.
populinum. 219.

pratense. 142.
proteus. 142. 144. 145.
pufillum. 138.
pyriforme. 148.
quercinum. 148.
radiatum. 674.
ramosum. 149.
recolligens. 136.
scabrum. 157.
scutellatum. 220.
spadiceum. 155.
sphaericum. 138.
squamosum. 140.
stellatum. 136.
subcorticum. 216.
refsellatum. 149.
tritici. 224.
truncatum. 631.
tuber. 126.
umbrinum. 147.
utriforme. 163.
variolosum. 9.
verrucosum. 154.
vesparium. 177.

IV.

Merisma. 582.
cristatum. 583.
fastidiosum. 582.
flabellare. 584.
foetidum. 584.
penicillatum. 583.
serratum. 583.
strigosum. 584.

Merulius. 488.
aurantiacus. 488.
auricula. 625.
bryophilus. 495.
canaliculatus. 492.
cantharellus. 488.
cinereus. 490.
clauatus. 498.
cornucopioides. Gmel.

450.

cornucopioides. Persf. 491.
crispus. 495.
destruens. 496.
elegans. 492.
foetidus. 467.
fuliginus. 490.
gibbosus. 501.
lobatus. 494.
lutescens. 489.
muscigenus. 493.
muscorum. 495.
nigripes. 489.
pezizoides. 493.
pruinatus. 490.
quercinus. 500.
reticulatus. 494.
retirurgus. 494.
rufus. 498.
sepiarius. 487.
serpens. 497.
spadiceus. 498.
tremellosus. 496.
tubiformis. 489.
umbonatus. 491.
undulatus. 492.
vastator. 497.
violaceus. 498.
Mesenterica. 706.
argentea. 706.
caerulea. 706.
lutea. 706.
tremelloides. 706.

Mitrula.

Heyderi. 611.
Monilia. 691.
antennata. 694.
aurea. 691.
candida. 692.
digitata. 693.
fructigena. 693.
glauca. 691.
herbarum. 693.
nidulans. 203.

penicillus. 692.
pulla. 692.
racemosa. 692.
rosea. 691.
sulphurea. 691.
Morchella. 618.
costata. 620.
crassipes. 621.
esculenta. 618.
gigas. 619.
hybrida. 620.
patula. 619.
rotunda. 619.
tremelloides. 621.
undosa. 620.
vulgaris. 619.
Mucedo.
grisea. 201.
Mucilago.
aestiva. 160.
crustacea. 163.
reticulata. 548.
Mucor. 199.
aspergillus. 200.
cancellatus. 190.
caninus. 201.
cespitosus. 693.
chrysospermus. 214.
clauatus. 95.
crustaceus. 693.
erysiphe. 124.
ferrugineus. 700.
flavidus. 199.
flavus. 203.
fragiformis. 159.
fugacissimus. 696.
glaucus. 691.
herbariorum. 202.
hydrophora. 202.
lycogalus. 158.
miniatus. 177.
mucedo. 201.
murinus. 201.

mutabilis. 163.
penicillatus. 693.
ramosus. 200.
roridus. 118.
rufus. 200.
septicus. 160. 162.
serpula. 181.
tenellus. 202.
urceolatus. 117.
vulgaris. 201.
Myrothecium.
hispidum. 656.
 N.

Naemaspora. 108.
chrysosperma. 108.
crocea. 109.
glabra. 76.
grisea. 110.
leucosperma. 108.
populina. 109.
Nidularia
hirsuta. 237.
laevis. 238.
vernicoxa. 237.
 O.

Octospora.
applanata. 640.
bulbosa. 645.
calyciformis. 653.
carnea. 633.
citrina. 663.
craterella. 645.
elastica. 632.
fasciculata. 648.
fungoidaster. 661.
haemastigma. 665.
lutescens. 663.
pustulata. 646.
scutellata. 650.
tuberosa. 644.
villosa. 646.
viridans. 668.

Odontia.
cerasi. 552.
imbriata. 553.
quercina. 552.

Onygena 203.
equina. 203.

Opegrapha.
elatina. XXVIII.
P.

Periconia. 686.
byssoides. 686.
lichenoides. 686.
stemonitis. 687.

Peziza. 631.
abietina. 637.
abietis. 671.
acetabuliformis. 652.
acetabulum. 643.
aeruginosa. 663.
albidula. 662.
albo-lutea. 649.
alnea. 673.
alutacea. 638.
amorpha. 657.
ampliata. 640.
anomala. 656.
applanata. 640.
arsneola. 651.
arenaria. 641.
armata. 662.
atrata. 669.
atropae. 649.
atro-virens. 635.
aurantia. 637.
aurea. Pers. 635.
aurea. Sowerb. 664.
auricula. 625; 641.
badia. 639.
berberidis. 649.
bicolor. 653.
bolaris. 658.
buccina. 659.
bulbosa. 645.

Burcardia. 632.
caerulea. 650.
caesia. 657.
calycina. 653.
calyculus. 660.
carpineae. 673.
carpophila. 653.
cartilaginea. 665.
cellaris. 633.
cerasi. 675.
cerasina. 634.
cerea. 643.
cerina. 651.
cervina. 647.
ciborium. 659.
ciliaris. 654.
cinerea. 634.
cinnamomea. 668.
citrina. 663.
clandestina. 655.
coccinea. Bull. 638.
coccinea. Pers. 652.
cochleata. 639; 646.
comitalis. 105.
compressa. 670.
confluens. 667.
conglomerata. 656.
conigena. 634.
convexula. 666.
cornucopioides. 491.
coronata. Jacq. 636.
coronata. Pers. 662.
corticalis. 651.
craterella. 645.
crenata. 647.
crinita. 651.
crucibulum. 642.
cupressina. 667.
cyathoidea. 662.
dentata. 669.
depressa. 640.
diluta. 668.
discolor. 666.

echinophila. 661.
 epidendra. 652.
 epigaea. 667.
 epiphylla. 669.
 faginea. 664.
 farinacea. 672.
 fasciculata. 648.
 ferruginea. 633.
 fibula. 660.
 firma. 658.
 flava. 664.
 fructigena. 660.
 furfuracea. 672.
 fusca. 657.
 fuscescens. 654.
 gelatinosa. 633.
 glauca. 640.
 grandis. 636.
 granuliformis. 651.
 granulosa. 667.
 haemastigma. 665.
 hemisphaerica. 647.
 hepatica. 633.
 herbarum. 664.
 hispida. 648.
 hispidula. 648.
 hyalina. 655.
 hydnoidea. 649.
 hydrophora. 66.
 hysterium. 671.
 incarnata. 655.
 infundibulum. 660.
 inquinans. 631.
 laevis. 238.
 lenticularis. 664.
 lentifera. 237.
 leporina. 637.
 leucoloma. 665.
 leucomela. 670.
 lichenoides. 657.
 lurida. 666.
 lutescens. 662.
 macropus. 645.

marginata. 674.
 martupium. 640.
 micropus. 642.
 nigrella. 648.
 nigripes. 661.
 nivea. 653.
 ocellata. 667.
 ochroleuca. 658.
 Oederi. 668.
 olivacea. 666.
 onotica. 637.
 oxyacanthae. 653.
 pallescens. 664.
 pallida. 634.
 papillata. 650.
 parabolica. 194.
 patellaria. 670.
 patula. 654.
 perennis. 644.
 phiala. 659.
 pinastri. 672.
 pineti. 666.
 pithya. 652.
 platani. 650.
 pocula. 659.
 poculiformis. 652.
 podagrariae. 90.
 polymorpha. 631.
 populnea. 671.
 poriaefornis. 656.
 porosa. 640.
 porphyria. 653.
 prunae. 673.
 pulchella. 653.
 pulvis pyrius. 86.
 punctata. 16.
 punctiformis. 90.
 pura. 632.
 pustula. 91.
 pustulata. 646.
 pyri. 671.
 pyriformis. 661.
 pyxidata. 641.

radiata. Oeder. 566.
radiata. Swartz. 662.
radicata. 642.
radiculata. 642.
rapula. 658.
ribesia. 672.
rosae. 656.
rosella. 668.
rubella. 635.
rufa. 666.
salicina. 663.
sanguinea. 657.
saniola. 639.
sarcoides. 633.
seabra. 667.
sceptum. 644.
scutellata. 650.
serotina. 661.
ferrata. 655.
socialis. 656.
solani. 662.
Solenia candida. 676.
 — *incana*. 675.
 — *ochracea*. 675.
 — *urceolata*. 675.
Sowerbea. 642.
sphaerioides. 672.
stercoraria. 676.
stercorea. 650.
Strictis chrysophaea. 674.
 — *punctiformis*. 674.
 — *radiata*. 674.
Ariata. 644.
strigosa. 648.
fulcata. 643.
sulphurea. 649.
tenella. 662.
tremelloidea. 633.
truncatula. 673.
truncigena. 639.
tuba. Batsch. 644.
tuba. Bolt. 660.
tuberosa. 644.

turbinata. Mich. 636.
turbinata. Vahl. 634.
uda. 634.
umbonata. 669.
umbrina. 638.
undulata. 490.
venosa. 638.
verrucosa. 646.
versiformis. 647.
vesiculosa. 641.
villosa. 655.
vinosa. 635.
violacea. 639.
virginea. 653.
viridans. 668.
viridis. 105.
viridula. 654.
xylostii. 84.
zanthomela. 665.
Phallus. 242.
 anastomosis. 620.
 cancellatus. 243.
 caninus. 245.
 conicus. 614.
 costatus. 620.
 crassipes. 621.
 crispus. 616. 620.
 esculentus. 619.
 Hadriani. 246.
 impudicus. 242.
 indusiatus. 244.
 marcidus. 613.
 Mokuslin. 245.
 patulus. 619.
 squamosus. 619.
 undosus. 620.
 volvatus. 244.
Physarum. 168.
 aurantium. 173.
 aureum. 173.
 bivalve. 169.
 cinereum. 170.
 columbinum. 173.

- confluens.* 169.
contextum. 168.
farinaceum. 174.
globuliferum. 175.
hyalinum. 170.
lutenum. 172.
menalospermum. 174.
muscicola. 171.
nutans. 171.
squamulosum. 174.
subtile. 171.
tigrinum. 174.
viride. 172.
- Pietra.**
- fungaia.* 514.
Pilobolus. 117.
crystallinus. 117.
roridus. 118.
- Polymorphus.**
- tremelloides.* 632.
- Poria.**
- epiphylla.* 547.
fimbriata. 546.
incarnata. 545.
muicida. 546.
nitida. 547.
obliqua. 548.
radula. 547.
reticulata. 548.
tuberculosa. 545.
vaporaria. 546.
vitrea. 545.
- Poronia.**
- Gleditschii.* 16.
- Puccinia.** 225.
- anemones.* 226.
byssoides. 688.
circaeae. 228.
cristata. 229.
graminis. 228.
juniperi. 228.
menthae. 227.
macronata. 230.
- polygoni amphibii.* 227.
 — *aviculariae.* 227.
potentillae. 229.
pruni spinosae. 226.
rosae. 230.
rubi. 230.
valantiae. 227.
- Pyrenium.** 235.
- aureum.* 233.
lignorum. 232. 233.
terrestre. 236.
vulgare. 232.
- R.**
- Racodium.** 701.
- aeruginosum.* 703.
aluta. 702.
cellare. 701.
corium. 702.
papyraceum. 703.
rupestre. 701.
xylostroma. 702.
- Ramaria.**
- farinosa.* 687.
fimbriata. 593.
- Reticularia.**
- alba.* 163.
angulata. 167.
lutea. 161.
lycoperdon. 158.
segetum. 224.
sinuosa. 169.
stipitata. 166.
- Rhizomorpha.** 704.
- fragilis.* 705.
putealis. 705.
setiformis. 705.
subcorticalis. 704.
subterranea. 705.
- Russula.**
- aeruginosa.* 447.
alutacea. 441.
rosea. 439.

S.

Scleroderma. 150.
 arbizum. 152.
 aurantium. 153.
 carcinomale. 151.
 cepa. 155.
 cervinum. 156.
 citrinum. 153.
 herculeanum. 151.
 pistillare. 150.
 polyrhizum. 156.
 spadiceum. 155.
 tinctorium. 152.
 verrucosum. 154.
Sclerotium. 119.
 Aegerita. 684.
 brassicae. 122.
 complanatum. 121.
 corylea. 124.
 crocorum. 119.
 durum. 121.
 erysiphe. 124.
 fungorum. 120.
 lacunosum. 121.
 muscorum. 120.
 populneum. 125.
 pubescens. 123.
 purpureum. 125.
 quercinum. 124.
 radicatum. 122.
 semen. 123.
 sphaeroides. 125.
 subterraneum. 120.
 varium. 122.
Sistotrema. 550.
 bienne. 550.
 cellare. 554.
 cerasi. 552.
 cinereum. 551.
 confluens. 551.
 digitatum. 553.
 fagineum. 552.
 fimbriatum. 553.

quercinum. 552.
 rufescens. 550.
 spathulatum. 553.
 violaceum. 551.
Spathularia. 610.
 flavida. 610.
Sphaeria. 1.
 aceris. 83.
 acinosa. 73.
 acrospermum. 92.
 acuta. 62.
 aegopodii. 89.
 agariciformis. 3.
 albicans. 2.
 albicans. 70.
 alutacea. 2.
 ambiens. 44.
 ambigua. 14.
 ampullacea. 41.
 anethi. 30.
 angustata. 55.
 anserina. XXVII.
 appendiculata. 50.
 araneosa. 67.
 argillacea. 10.
 artocreas. 77.
 arundinis. 54.
 atropurpurea. 19.
 aucupariae. 51.
 aurantia. 68.
 barbata. 60.
 berberidis. 52.
 betuli. 39.
 biformis. 59.
 bombarda. 75.
 brachystoma. 60.
 brassicae. 123.
 bulbosa. 5.
 bullata. 27.
 byssacea. XXVII.
 byssifeda. 67.
 calva. 74.
 cancellata. 47.

Pharia

canescens. 72.
capitata. 3.
capitata. 80.
capsularis. 42.
carcharias. 7.
carpini. 36.
carpophila. 6.
castorea. 10.
ceratosperma. 23.
ceratospermum. 23.
cespitosa. 51.
ciliata. 35.
cinerea. 68.
circumscissa. 85.
cirrata. Hoffm. 109.
cirrhata. Sowerb. 108.
cirrhosa. 59.
citrina. 18.
clavata. 2.
clusiae roseae. 91.
coccinea. 49.
cohaerens. 11.
comata. 88.
complanata. 79.
compressa. Pers. 56.
compressa. Tode. 77.
concentrica. 8.
confluens. 12. 70.
conglomerata. 90.
conica. 94.
constricta. 84.
convergens. 46.
corniculata. 40.
cornuta. 5.
coronata. 43.
corylea. 90.
coryli. 36.
crataegi. 25.
crenata. 54.
crinita. 72.
cristata. 54.
cucurbitula. 53.
cupressiformis. 5.
cupulatis. 53.

cylindrica. 93.
decedens. 48.
decidua. 49.
decipiens. 49.
decolorans. 49.
decorticata. 21.
dehiscens. 55.
dematium. 88.
deusta. 16.
digitata. Pers. 6.
digitata. Sowerb. 7.
diminuens. 57.
disciformis. 24.
dolorum. 78.
dryina. 58.
effusa. 9. 22.
entomorphiza. 4.
epigaea. XXVII.
episphearia. 57.
equina. 64.
erythrostoma. 81.
faginea. 44.
fallax. 92.
farcta. 24.
ferruginea. 35.
fibrosa. 40.
fimbriata. 36.
fimetii. 64.
fissa. 79.
flavo-virens. 22.
fragiformis. Hoffm. 12.
fragiformis. Pers. 9.
fraxinea. 8.
friabilis. 24.
fuliginosa. 52.
fusca. Pers. 12.
fusca. 56. 67. 94.
fuscescens. 71.
gelatinosa. 12.
globularis. 75.
gnomon. 61.
graminis. 30.
granulosa. 12.

herbarum. 78.
himantia. 89.
hirsuta. 73.
hispida. 74.
hypoxylon. 5.
hystrix. 36.
incrustans. 82.
inermis. 23.
inquinans. 83.
institiva. 19.
laburni. 50.
laeta. 49.
lagenaria. 58.
lata. 29.
lenta. 17.
leucocephala. XXVII.
leucostoma. 39.
libera. 56.
lignea. 26.
lingam. 77.
livida. 80.
longissima. 31.
lunbricoides. 20.
macrostoma. 56.
macula. 19.
maculaeformis. 104.
maculiformis. 90.
maminaeformis. 64.
mammillana. 8.
maxima. 16.
media. 55.
melogamma. 13.
microscopica. 31.
microstoma. 40.
militaris. 1.
miniata. 66. 112.
mobilis. 82.
mori. 82.
moriformis. 86.
mucida. 71.
mucosa. 29.
mutabilis. 72.
natans. 15.

nebulosa. 31.
nigra. 55.
nigrescens. 53.
nigro-fusca. 56. 58.
nivea. 38.
obducta. 13.
obtusa. 7.
ocellata. 13.
ochracea. 18.
olivacea. Pers. 47.
olivacea. Willd. 232.
operculata. 80.
ophioglossoides. 4.
ovina. 71.
pallida. 12.
parabolica. 94.
patella. Pers. 76.
patella. Tide. 77.
pedicellata. 8.
penetrans. 77.
pentagona. 42.
pertusa. 83.
peziza. 66.
picea. 31.
pileata. 54.
pilosa. 73.
platamides. 45.
platyceps. 17.
pododes. 22.
polyccephala. 2.
polynorpha. 7.
poinformis. 65.
populina. 50.
poronia. 15.
porphyrogona. 63.
protacta. 34.
pruinatris. 37.
pulchella. 43.
pulveracea. 83.
pulvis pyrius. 86.
punctata. 16.
punctiformis. 90.
pusilla. 46.

Sphæria

pustula. 91.
 pustulata. 41.
 pyriformis. 64.
 quaternata. 45.
 quercina. 24.
 racodium. 74.
 radians. 10.
 radula. 37.
 ribesia. 14.
 ribis. 51.
 rosea. 18.
 rostrata. 58.
 rubella. 63.
 rubiformis. 9.
 rubiginosa. 11.
 rufa. 15.
 rugulosa. 65.
 salicaria. 33.
 salicina. 47.
 saligna. 106.
 sambuci. 14.
 sanguinea. 81.
 scutellata. 57.
 seminuda. 70.
 seriata. 65.
 serpens. 20.
 setacea. 62.
 solani. 62.
 sordida. 25.
 spathulata. 8.
 spermoides. 75.
 spiculosa. Batph. 36.
 spiculosa. Pers. 33.
 spinosa. 34.
 stellata. 26.
 stigma. 21.
 striaeformis. 31.
 stricta. 59.
 subrotundata. 22.
 subulata. Pers. 94.
 subulata. Tode. 64.
 succenturiata. 27.
 sulcata. 100.

talus. 38.
 tentaculata. 39.
 tessella. 48.
 tiliae. 84.
 tremelloides. 112.
 trichoderma. 69.
 trifolii. 30.
 tristis. 87.
 tubaeformis. 60.
 tuberculosa. 12.
 tumida. 41.
 tunicata. 8.
 turbinata. 95.
 turgida. 44.
 typhina. 29.
 uda. 33.
 umbilicata. 45.
 undulata. 21.
 vaccina. 64.
 varia. 52.
 velata. 32.
 ventricosa. 76.
 verrucaeformis. 26.
 versipellis. 16.
 viridis. 13.
Sphaerobolus. 115.
 rosaceus. 674.
 stellatus. 115.
Sphaerocarpus.
 albus. 171.
 aurantius. 173.
 ficoides. 177.
 floriformis. 164.
 luteus. 172.
 pyriformis. 178.
 sessilis. 196.
 trichiodes. 190.
 utricularis. 170.
 viridis. 172.
Spumaria. 162.
 didermoides. XXIX.
 mucilago. 163.
 physaroides. 163.

Stemonitis. 186.
amoena. 184.
atrofusca. 189.
botrytis. 176.
carnea. 185.
cinerea. 184.
crocata. 185.
elegans. 186.
fasciculata. Gmel. 177.
fasciculata. Pers. 187.
favoginea. 180.
ferruginosa. 198.
fusca. 187.
glauca. 185.
globosa. 185.
incarnata. 185.
leucocephala. 183.
leucostyla. 186.
nigra. 189.
ovata. 189.
papillata. 188.
reticulata. 188.
fulphurea. 203.
typhina. Gmel. 188.
typhina. Pers. 187.

Stereum.
coryli. 569.
rugosum. 569.

Stictis.
pallida. 674.
rufa. 628.

Stilbospora. 96.
angustata. 96.
asterosperma. 96.
macrosperma. 96.
microsperma. 96.
ovata. 96.
pyriformis. 96.
sphaerosperma. 97.

Stilbum. 680.
bicolor. 682.
bulbosum. 682.
byssinum. 683.

citrinum. 681.
flavipes. 684.
gelatinosum. 681.
hirsutum. 680.
luteum. 684.
micropus. 683.
minimum. 681. 684.
nigripes. 681.
pellucidum. 682.
piliforme. 681.
pubidum. 684.
rigidum. 680.
rubicundum. 683.
tomentosum. 680.
turbinatum. 683.
vulgare. 682.

T.

Thaelaephora.
mesenterica. 571.
Thelebolus. 116.
stercorius. 116.
Thelephota. 565.
abietina. 573.
acerina. 581.
alnea. 570.
anthochroa. 576.
aurantia. 576.
bicolor. 568.
buxonia. 578.
byssoides. 577.
caesia. 579.
calcea. 581.
carnea. 573.
caryophyllea. 565.
cerebella. 580.
chalibaea. 578.
cinerea. 579.
colliculosa. 574.
corium. 574.
corylea. 569.
crispa. 568.
crocea. 702.
eruenta. 575.

Sphæria

dubia. 566.
fallax. 574.
ferruginea. 569.
ferruginea. 578.
fragilis. 567.
fruticulata. 577.
fusca. 568.
granulosa. 576.
hirtina. 570.
hydnoidea. 576.
incarnata. 573.
incructans. 577.
interrupta. 580.
intybacea. 567.
laciniata. 567.
lactea. 581.
laevis. 575.
lilacina. 572.
mesenterica. 571.
mesenteriformis. 566.
molissima. 572.
muscigena. 572.
nitida. 570.
nivea. 581.
pallida. 565.
papyracea. 575.
polygonia. 574.
purpurea. 571.
quercina. 573.
quercina. 582.
radiata. 566.
ramealis. 570.
rosea. 575.
rubiginosa. 567.
rugosa. 569.
sambuci. 581.
sanguinea. 575.
sebacea. 577.
sera. 580.
sericea. 570.
spadicea. 568.
sulphurea. 579.
terrestris. 566.

umbrina. 578.
variegata. 569.
vinosa. 578.
viscosa. 580.
vulgaris. 570.
Tomentella.
chalibaea. 579.
Torula
fructigena. 693.
monilis. 693.
Tremella. 622.
abietina. 627.
agaricoides. 631.
amethystea. 630.
arborea. 624.
auricula Judae. Bull.
625.
auricula Judae. Pers. 624.
auriformis. 626.
candida. 624.
caragannae. 625.
cinnabarina. 629.
clavariaeformis. 629.
clavata. 630.
cornuta. 630.
deliquescent. 628.
digitata. 629.
dubia. 630.
encephala. 623.
fimbriata. 626.
foliacea. 626.
fragiformis. 622.
glauca. 624.
juniperina. 625.
lacrymalis. 628.
ligularis. 629.
lutescens. 622.
mesenterica. 622.
mesenteriformis. 626.
persistens. 623.
peziza. 628.
punctiformis. 628.
purpurea. 112.

rufa. 627.
sepineola. 629.
spiculosa. 624.
fictis. 628.
stipitata. 630.
undulata. 626.
urticae. 628.
ustulata. 627.
violacea. 623.
Trichia. 176.
axifera. 188.
botrytis. 176.
caerulea. 170.
cinerea. 183. 184.
cinnabarina. 186.
clavata. 178.
compressa. 175.
cordata. 179.
cylindrica. 179.
fallax. 177.
gymnosperma. 196.
hemisphaerica. 171.
lutea. 165.
nigripes. 178.
nitens. 180.
nuda. 188.
nutans. 184.
olivacea. 180.
ovata. 180.
polymorpha. 169.
pulverulenta. 177.
pyriformis. 176. 178.
reticulata. 182.
rubiformis. 176.
serpula. 181.
simplex. 176.
sphaerica. 169.
spongioides. 182.
typhoides. 187.
varia. 181.
vulgaris. 179.
Trichoderma. 230.
aureum. 232.
dubium. 233.

fuliginoides. 231.
laeve. 233.
nigrescens. 232.
pyrenium. 233.
roseum. 231.
tuberculatum. 234.
viride. 231.
Tuber. 126.
album. 128.
brumale. 126.
cibarium. 126.
griseum. 127.
gulosum. 126.
moschatum. 127.
parasiticum. 119.
solidum. 155.
Tuberaster. 515.
Tubercularia. 111.
carnea. 114.
castaneae. 114.
confluens. 113.
discoidea. 111.
granulata. 113.
rosea. 114.
vulgaris. 112.
Tubifera.
ferruginosa. 198.
Tubulifera.
arachnoidea. 198.
cremor. 198.
Tubulina. 197.
fallax. 198.
fragiformis. 198.
Tulostoma. 139.
brumale. 139.
filatum. 139.
squamosum. 139.
U.
Uredo. 214.
alchemillae. 215.
alyssi. 223.
anemones. 223.
appendiculata. 221.
avenae. 224.

betulae. 220.
betulina. 219.
bullata. 222.
campanulae. 217.
candida. 223.
caticis. 225.
cerastii. 219.
cheiranthi. 224.
confluens. 214.
convolvuli. 221.
decipiens. 225.
dianthi. 222.
Eglanteriae. 216.
epilobii. 219.
euphorbiae exiguae. 215.
 — *helioscopiae*. 215.
fabae. 221.
farinosa. 217.
frumenti. 216. 228.
genistae tinctoriae. 222.
hordei. 224.
linearis. 216.
lini. 216.
longissima. 216.
menthae. 220.
mercurialis perennis. 214.
miniata. 216.
mycophila. 214.
panici miliacei. 224.
phaseoli. 222.
pisi sativi. 222.
polypodii. 217.
populina. 219.
pustulata. 219.
ribis alpini. 214.
rosae. 215.
rosae centifoliae. 215.
rubi fruticosi. 218.
rubi idaei. 218.
salicis capreae. 217.
scutellata. 220.
segetum. 224.
senecionis. 218.

sonchi arvensis. 217.
suaveolens. 221.
thlaspeos. 223.
tragopogi. 223.
tragopogi pratensis. 225.
tritici. 224.
tussilaginis. 218.
viciae fabae. 221.
violacea. 225.

Usnea.

radiciformis. 705.

V.

Variolaria.

ceratosperma. 23.
corrugata. 101.
ellipsosperma. 84.
melogramma. 13.

Vermicularia. 110.

hispida. 111.
pseudosphæria. 110.
pubescens. 111.

W.

Wetterzotte. 696.

X.

Xylaria. 1.

Xyloma. 103.

acerinum. 104.
alneum. 108.
andromedae. 104.
concentricum. 107.
fagineum. 107.
hysterioides. 106.
pezizoides. 105.
populinum. 107.
punctatum. 104.
rubrum. 105.
salicinum. 103.
salignum. 106.
sphaerioides. 106.
stellare. 105.

Xylostroma.

giganteum. 702.





Smithsonian Libraries

Adopt-a-Book Program

Adopted by

James G. Mead



